

## Bulletin météorologique du 2 au 8 novembre 1901.

(D'après le *Bulletin international du Bureau central météorologique de France.*)

DATES.	BAROMÈTRE à 1 heure DU SOIR.	TEMPÉRATURE.			VENT FORCE de 0 à 9.	PLUIE (Millim.).	ÉTAT DU CIEL A 1 HEURE DU SOIR.	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE ET EN EUROPE.	
		MOYENNE.	MINIMUM.	MAXIMUM.				MINIMA.	MAXIMA.
♃ 2	766 <sup>mm</sup> ,74	3°,6	— 0°,9	11°,0	N.-E. 2	0,0	Beau.	—6°P.d.Midi;—10°Moscou; —9° Prague;—6°Hermanst.	20° Croisette; 21° San Fer- nando; 20° Alger, Biskra.
☉ 3 D. Q.	766 <sup>mm</sup> ,76	2°,5	— 2°,9	10°,6	N. 2	0,0	Beau.	—7° M. Mou.;—11° Chark.; —8° Nicolaïeff;—6° Brianç.	21° C. Béarn; 22° Biskra; 21° Tunis; 20° Alger, Oran.
☾ 4	765 <sup>mm</sup> ,42	2°,5	— 2°,7	9°,7	N.-N.-E. 2	0,0	Beau.	—7° Gap;—8° Uléaborg; —7° Kuopio;—6° Nicolaïeff.	20° Croisette; 21° Sfax, Oran, Palerme, Bilbao.
♂ 5	767 <sup>mm</sup> ,45	2°,2	— 1°,8	9°,7	N.-N.-E. 2	0,0	Beau.	—3°P.Midi;—9°Hermanst.; —8° Moscou;—6°Uléaborg.	19° Biarritz; 23° Alger; 22° Oran, Porto; 21°S.Fernando.
♀ 6	765 <sup>mm</sup> ,65	1°,0	— 4°,0	8°,6	S. 1	0,0	Assez beau.	—7° Gap, Briançon;—6° Arkangel, Pic du Midi.	20° Nice; 22° Alger, Funchal; 21° Ponta del Gada.
♃ 7	765 <sup>mm</sup> ,45	0°,0	— 3°,0	2°,8	S.-W. 0	0,0	Brumeux.	—7° Gap, Pic du Midi;—5° Clermont;—4° Arkangel.	20° Croisette; 24° Biskra; 22° Alger; 21° Funch, Ponta del Gada.
♀ 8	764 <sup>mm</sup> ,12	1°,0	— 1°,8	3°,5	N.-W. 0	0,0	Brumeux.	—8°P.d.Midi;—10°Hapar.; —8°Uléaborg;—6°Briançon.	18° I.Sanguin.;26°Palerme; 22° Biskra, La Calle, Ponta del Gada.
MOYENNE.	765 <sup>mm</sup> ,94	1°,83	— 2°,44	7°,99	TOTAL.	0,0			

REMARQUES. — La température moyenne est bien inférieure à la normale corrigée 6°,7 de cette période. — Voici les principales chutes d'eau : 21<sup>mm</sup> à Tunis, 26<sup>mm</sup> à Turin le 2; 30<sup>mm</sup> à Aumale le 6; 72<sup>mm</sup> à Cagliari, 33<sup>mm</sup> à Ponta del Gada le 7; 70<sup>mm</sup> à Oran le 8.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE. — La planète *Mercur*e est visible à l'E. avant le lever du Soleil et passe au méridien le 16 novembre à 10<sup>h</sup>33<sup>m</sup>0<sup>s</sup> du matin. — *Vénus*, *Mars*, *Jupiter* et Sa-

*turne* brillent à l'W. pendant les premières heures de la nuit et atteignent leur point culminant à 3<sup>h</sup>3<sup>m</sup>53<sup>s</sup>, 1<sup>h</sup>54<sup>m</sup>59<sup>s</sup>, 3<sup>h</sup>40<sup>m</sup>32<sup>s</sup> et 3<sup>h</sup>15<sup>m</sup>46<sup>s</sup> du soir. — Conjonction de *Jupiter* et de *Vénus* le 18, de *Saturne* et de *Vénus* le 19. — *Mercur*e atteindra sa plus grande latitude héliocentrique boréale le 20 et sa plus grande élongation occidentale le 21: cette planète sera donc très brillante à l'E. le matin avant le lever du Soleil. — Entrée du Soleil dans le signe du *Sagittaire* dans la nuit du 22 au 23. — P. Q. le 19.

L. B.